

Koszykówka: Kosz o konstrukcji stalowej. Statyw kosza o długości 305,0 cm, o długości ramienia 167,1 cm z rury stalowej o przekroju 113,3 mm x 4,0 mm w kolorze czerwonym – RAL 2002. Tablica o wymiarach 180 x 105 cm z blachy o grubości 3,0 mm w kolorze białym. Obręcz z rury 30,0 mm w kolorze czerwonym, siatka z łańcuszka o grubości 4,0 mm. Stopa fundamentowa żelbetowa o wymiarach 100 x 100 cm, zbrojenie z pręta Ø 20 mm z gwintowanymi końcami ułatwiającymi pionowy montaż statywu.

Siatkówka: Komplet słupków i siatka. Słupki do siatkówki stalowe o przekroju Ø 12 mm ruchome, osadzone w tulejach. Słupki w kolorze seledynowym – RAL 6027. Tuleje zabezpieczone pokrywą podłogową, mocowane w stopie fundamentowej. Siatka sznurowa do gry w siatkówkę o szerokości 1,0 m, długości 9,5 m, obszyta od dołu i góry białymi taśmami, rozciągnięta przez środek boiska za pomocą linki stalowej o grubości 3,0 mm. Błoczki do naciągania siatki u góry słupa. Tuleje mocowane w stopie fundamentowej prefabrykowanej żelbetowej o wymiarach 80,0 x 80,0 cm, głębokość 90,0 cm.

8. Ogrodzenie boiska.

Ogrodzenie boiska zostało zaprojektowane ze wszystkich czterech boków boiska, panelowe.. Wymiary ogrodzenia to 39,00 m – krótszy bok za bramkami i 45,00 m (dłuższy bok), wysokość ogrodzenia to 4,00 m od poziomu terenu. Wytyczenie ogrodzenia w terenie należy zlecić geodecie, a przed przystąpieniem do realizacji sprawdzić rzeczywiste wymiary ogrodzenia po wytyczeniu. Od strony zachodniej, w ogrodzeniu została zaprojektowana brama i furtka wejściowa o łącznej szerokości 5,00 m, od strony wschodniej i południowej pojedyncze furtki.

Konstrukcję ogrodzenia stanowią czterometrowe słupy, osadzone w stopach fundamentowych o wymiarach 100 x 100 cm i wysokości 100 cm, z betonu B15 wylewanych w gruncie. Rozstaw słupków – wg rysunków.

Furtki wejściowe i brama wjazdowa z rury kwadratowej 40 x 40 x 3. Wypełnienie prętami o średnicy 12 mm.

Od góry otwory słupów zaślepione blachą gr. 32 mm lub gotowymi zatyczkami wykonanymi z tworzywa sztucznego.

9. Projekt nawierzchni dojścia pieszego i opaski wokół boiska

Placyk pod widownię projektuje się z kostki betonowej np. firmy Jadar w kolorze czerwonym. Nawierzchnia ułożona w spadku 2% w kierunku powierzchni boiska. Przy obrzeżu chodnikowym 8 x 30 x 100 cm, otaczającym płytę boiska uskok 2,0 cm.

Zakończenie od strony trawnika obrzeżem chodnikowym o wymiarach 8 x 30 x 100 cm,